

五條市：堂平工区

○概要

場所：五條市大塔町堂平

地すべり兆候面積：3.00ha
 主要工種：アンカー工、排水ボーリング
 工期：令和元年 7月 4日から
 令和 2年 5月31日まで
 (R1翌債) 完成
 工期：令和 2年10月20日から
 令和 3年 7月20日まで
 (R2経常)

概要
 道路等に地すべりの兆候が見られるため、アンカー工及び排水ボーリング工により、地すべり土塊の安定化を図ります。

○位置



○復旧状況

| 凡 例 | |
|-----|---------|
| | 既設 |
| | R2施工箇所 |
| | 次年度以降計画 |

飛養曾集落

堂平集落

R2施工箇所

アンカー工 完成状況

R1年度 完成状況

アンカー工完成状況

R2年度アンカー工・ローフ伏工計画箇所

五條市：赤谷工区

○概要

場所：五條市大塔町清水
 崩壊地面積：24.86ha
 主要工種：山腹工（航空実播工）
 土留工

工期：令和 2年10月20日から
 令和 3年 3月12日完成

概要
 山腹崩壊の拡大及び土砂流出を防ぐため、谷止工により溪岸侵食を抑え、山腹工により斜面の安定を図ります。

○位置



○復旧状況



R2 航空実播工箇所



R2 施工箇所（第11・12号かご柵土留工（完成））



R2 施工箇所

| 凡 例 | |
|-----|---------|
| | 既設 |
| | R2施工箇所 |
| | 次年度以降計画 |

天川村：坪内工区

○概要

場所：天川村坪内

崩壊地面積：3.65ha

主要工種：床固工、護岸工、山腹工
排土工

工期：令和 2年 6月25日から
令和 3年 3月12日完成

概要

山腹崩壊地の下部に堆積している不安定な土砂を床固工で安定させます。また、崩壊地上部に山腹工を行って斜面を安定させ、森林を復旧します。

○位置



○復旧状況

| 凡 例 | |
|-----|---------|
| | 既設 |
| | R2施工箇所 |
| | 次年度以降計画 |



令和3年3月現在

| 凡 例 | |
|-----|---------|
| | 既設 |
| | R2施工箇所 |
| | 次年度以降計画 |

野迫川村：檜股工区

○概要

場所：野迫川村檜股

崩壊地面積：1.56ha

主要工種：谷止工、流路工、山腹工

工期：令和 2年 3月25日から
令和 3年 3月12日完成

概要

山腹崩壊によって不安定な土砂が堆積していることから、土留工により斜面を安定させます。また、谷止工と流路工により溪流の安定を図ります。

平成28年の完成後、平成29年の台風により山腹工が被災しました。

このため、一部工法の見直しを行ったうえで、再度山腹工により斜面の安定を図ります。

○位置



○復旧状況

